



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS
CÂMPUS JUIZ DE FORA

Relatório Individual Docente (RID)

Semestre/Ano	Docente: Felipe Gomes Duque
2º/2018	Departamento/Núcleo: DET/ Núcleo de Eletricidade
	SIAPE: 2913660
	Telefone: (32) 4009-3009
	E-mail: felipe.duque@ifsudestemg.edu.br

Regime de Trabalho
(X) Efetivo () Substituto/Temporário
() 20h () 40h (X) 40h DE

Atividades de ensino				
	Disciplina	Turma	Curso	Carga horária (h)
1	ELT02005 - Circuitos CA	CN82U	Eletromecânica	03h20
2	ELT02005 - Circuitos CA	DN82U	Eletrotécnica	03h20
3	ELT02036 - Transformadores	NN82U	Eletrônica	01h40
4	ELT173 – Circuitos Elétricos I	4MECT – MA (i) 4MECT – MB (i)	Engenharia Mecatrônica	01h40
5	ELT172 – Circuitos Elétricos II	5MECT – MA (i) 5MECT – MB (i)	Engenharia Mecatrônica	01h40
Atividades de preparação e manutenção do ensino (ii)				11h40
Atividades de apoio ao ensino (iii)				04h00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS
CÂMPUS JUIZ DE FORA

Atividades de orientação (iv)	02h00
Total da carga horária dedicada a atividades de ensino	29h20

Atividades de pesquisa e inovação	Carga horária (h)
Autoria e atuação no projeto intitulado <i>Confecção de Material Didático para Complementação do Laboratório de Instalações Elétricas (v)</i>	04h00

Atividades de Extensão	Carga horária (h)
Nenhuma	00h00

Atividades de gestão institucional e/ou representação		Carga horária (h)
1	Coordenação do Laboratório de Medidas Elétricas e Acionamentos Elétricos	01h00
2	Participação nos colegiados dos cursos de Eletrotécnica e Eletrônica como membro da base técnica; Participação na comissão permanente de verificação de autodeclaração de candidatos negros como membro suplente.	00h40
Total da carga horária de atividades de gestão e/ou representação		01h40

Atividades de qualificação e/ou capacitação		Carga horária (h)
	• Pós-Doutorado em Engenharia Elétrica pela Universidade Federal de Juiz de Fora (UFJF) – Área: Sistemas de Energia;	05h00



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
SECRETARIA DE EDUCAÇÃO PROFISSIONAL E TECNOLÓGICA
INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO, CIÊNCIA E TECNOLOGIA DO SUDESTE DE MINAS GERAIS
CÂMPUS JUIZ DE FORA

Quadro Geral de Atividades com o Total Final		Carga horária (h)
1	Atividades de ensino	29h20
2	Atividades de pesquisa e inovação	04h00
3	Atividades de Extensão	00h00
4	Atividades de gestão institucional e/ou representação	01h40
3	Atividades de qualificação e/ou capacitação	05h00
TOTAL FINAL		40h00

Justificativas / observações	
<p>(i) Turmas da Engenharia Mecatrônica alocadas no SIGA-Ensino.</p> <p>(ii) Considerando a utilização da mesma carga de 11h40 semanais ocupada por aulas (teóricas e/ou práticas) para o preparo destas, para elaboração e correção das avaliações propostas (provas, trabalhos e listas de exercícios) e para efetuar os registros necessários no SIGAA e no SIGA-Ensino;</p> <p>(iii) Atendimento extraclasse dos alunos para dúvidas referentes ao conteúdo programático e atividades específicas de cada semestre como conselhos de classe, reunião de pais e alunos, etc. <u>A carga horária total, itens (ii) e (iii), não inclui o tempo de permanência em sala de aula.</u></p>	
<p>(iv)</p> <ul style="list-style-type: none">Projeto de Monitoria Contemplado pelo Edital 08/2018: Monitoria de Circuitos Elétricos I, II (Engenharia Mecatrônica) e Monitoria de Circuitos CC e CA (Eletromecânica, Eletrotécnica e Eletrônica) - Função: Orientador; Monitoria concluída com entrega de relatório final;Trabalho de Conclusão de Curso: Planejamento Estático da Expansão do Sistema de Transmissão de Energia Elétrica Usando Índices de Sensibilidade - Função: Co-orientador Trabalho devidamente apresentado e aprovado pela banca em 29/11/2018	
<p>(v)</p> <ul style="list-style-type: none">O referido projeto, contemplado pelo Edital 07/2018 – Treinamento Profissional I (TP I) encontra-se em fase de confecção contando com dois bolsistas e dois voluntários: Treinamento profissional concluída com entrega de relatório final;	
Assinatura do docente: 	Local e data: Juiz de Fora (MG), 20 de dezembro de 2018
Assinatura da chefia imediata 	Local e data J. Fora, 21/12/2018